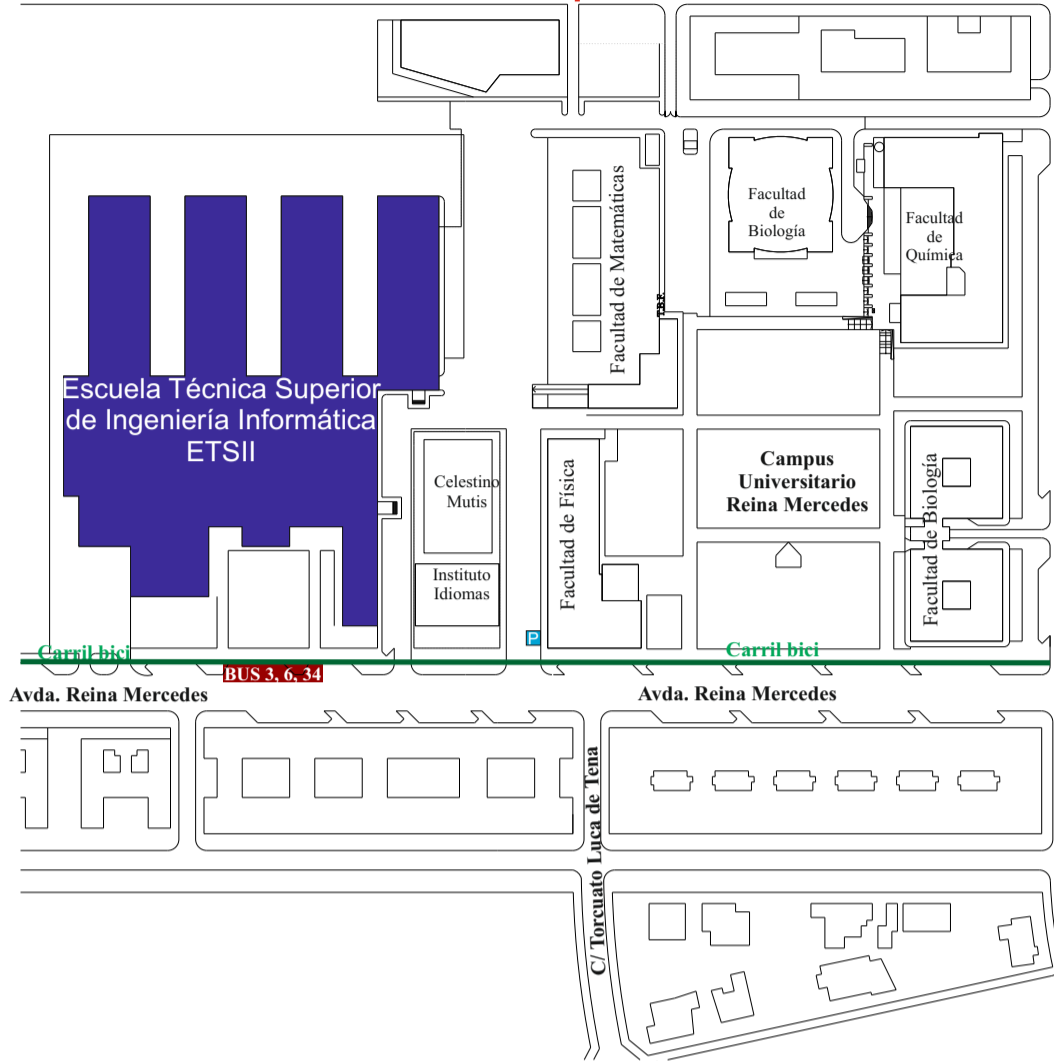
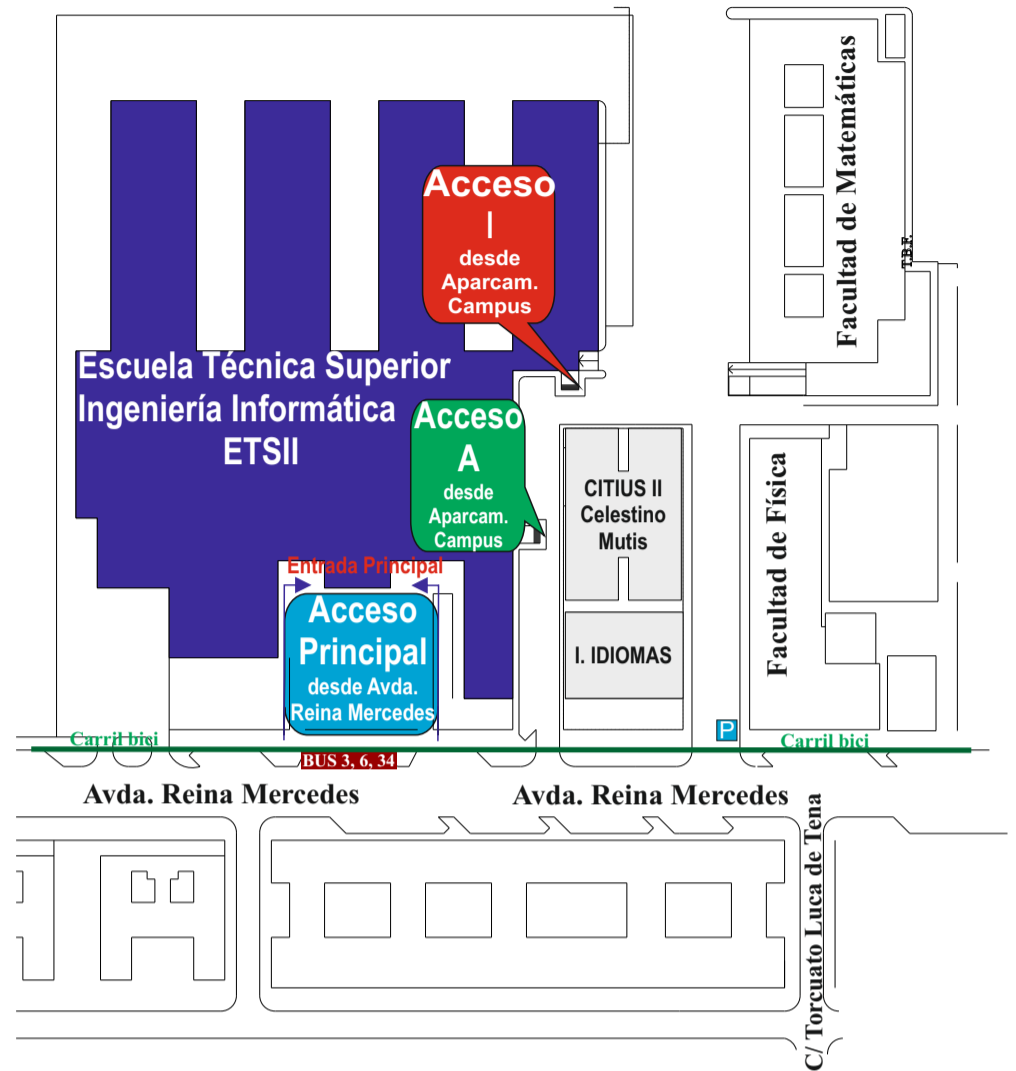




# Edificio E.T.S.Ingeniería Informática ubicación en el campus R.M.



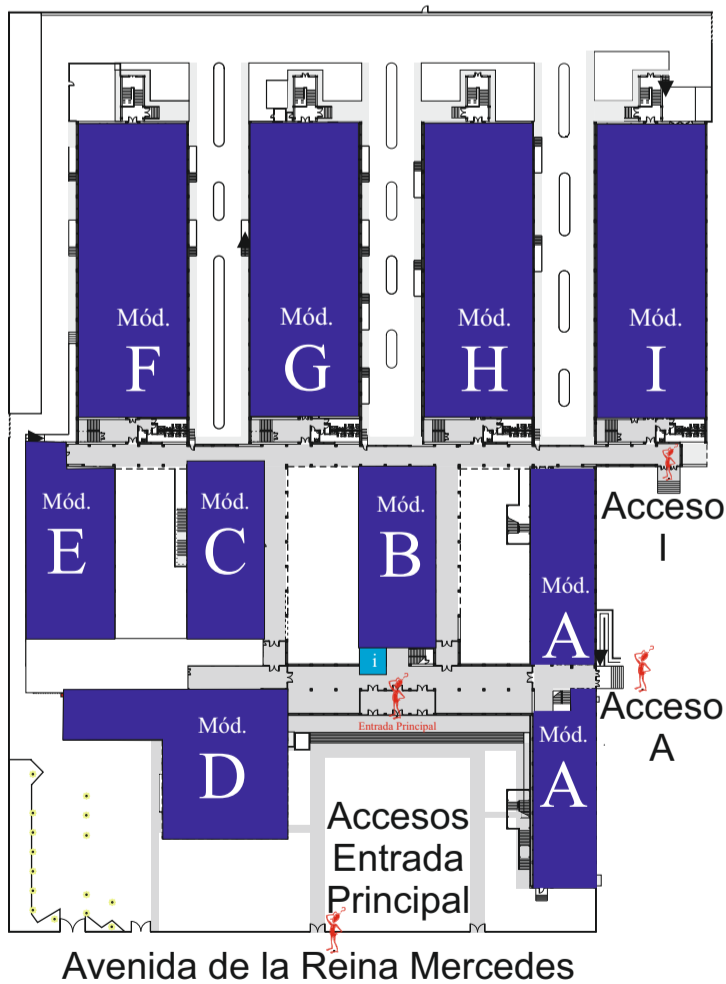
# Edificio ETSII Accesos



# Edificio ETSII distribución módulos

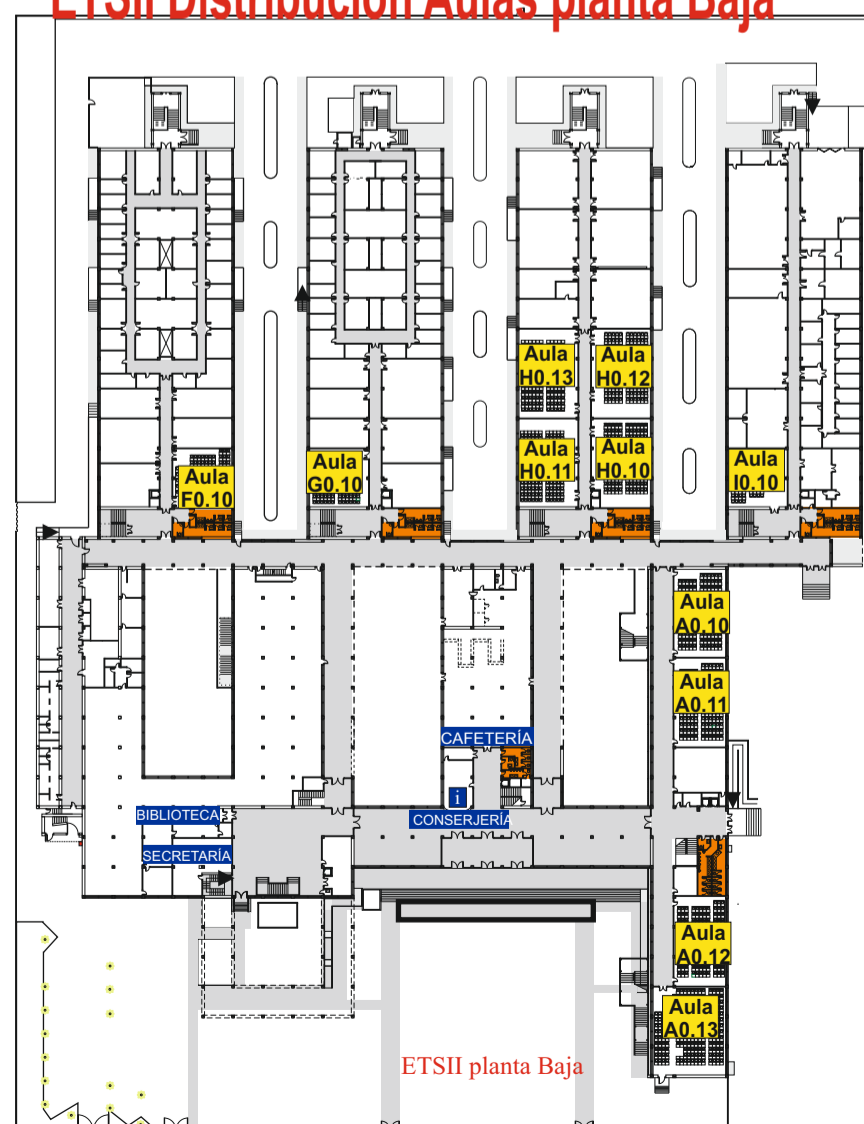
- Pasillos y tránsitos
- Módulos o bloques

**\* Recuerde: cada módulo tiene varias plantas y para acceder a ellas debe hacerlo desde la planta baja del módulo en cuestión.**

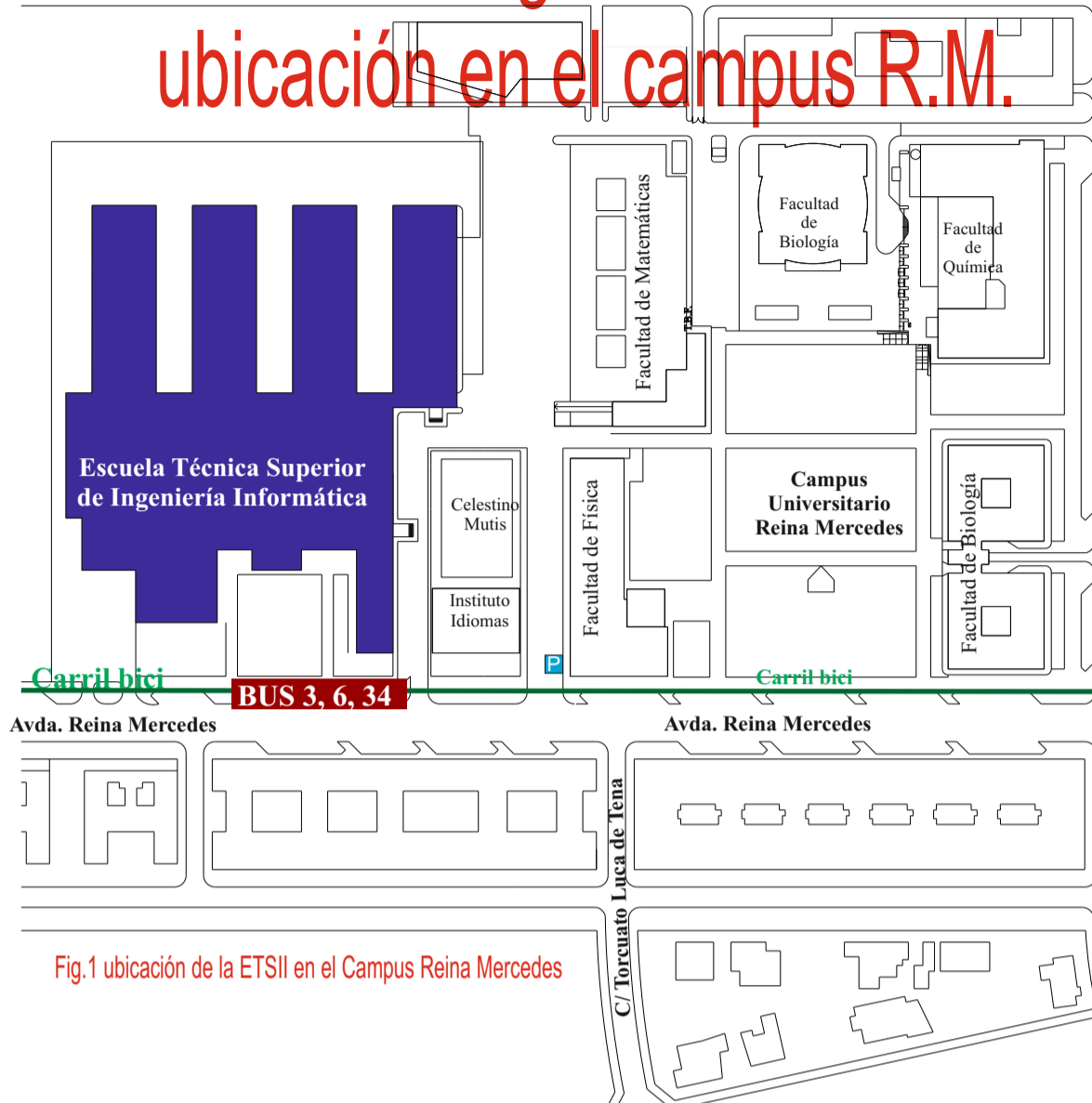


Las aulas están nombradas con una referencia de 4 caracteres. El primero indica el módulo y el segundo la planta. Ejemplos:  
 aula **A3.11** módulo A, planta tercera  
 aula **H1.12** módulo H, planta primera  
 aula **I0.10** módulo I, planta baja  
 Recuerde: desde su lugar de acceso  
 1º dirijase al módulo.  
 2º desde su planta baja, ascienda hasta la planta correspondiente.  
 3º en cada planta, los espacios están señalizados.

# ETSII Distribución Aulas planta Baja



# Edificio E.T.S.Ingeniería Informática ubicación en el campus R.M.



# Edificio E.T.S.Ingeniería Informática Planta Baja

Aulas SEDE 24 ANEAE

Organización SEDE 24 ANEAE

Aulas SEDE 1

Organización SEDE 1

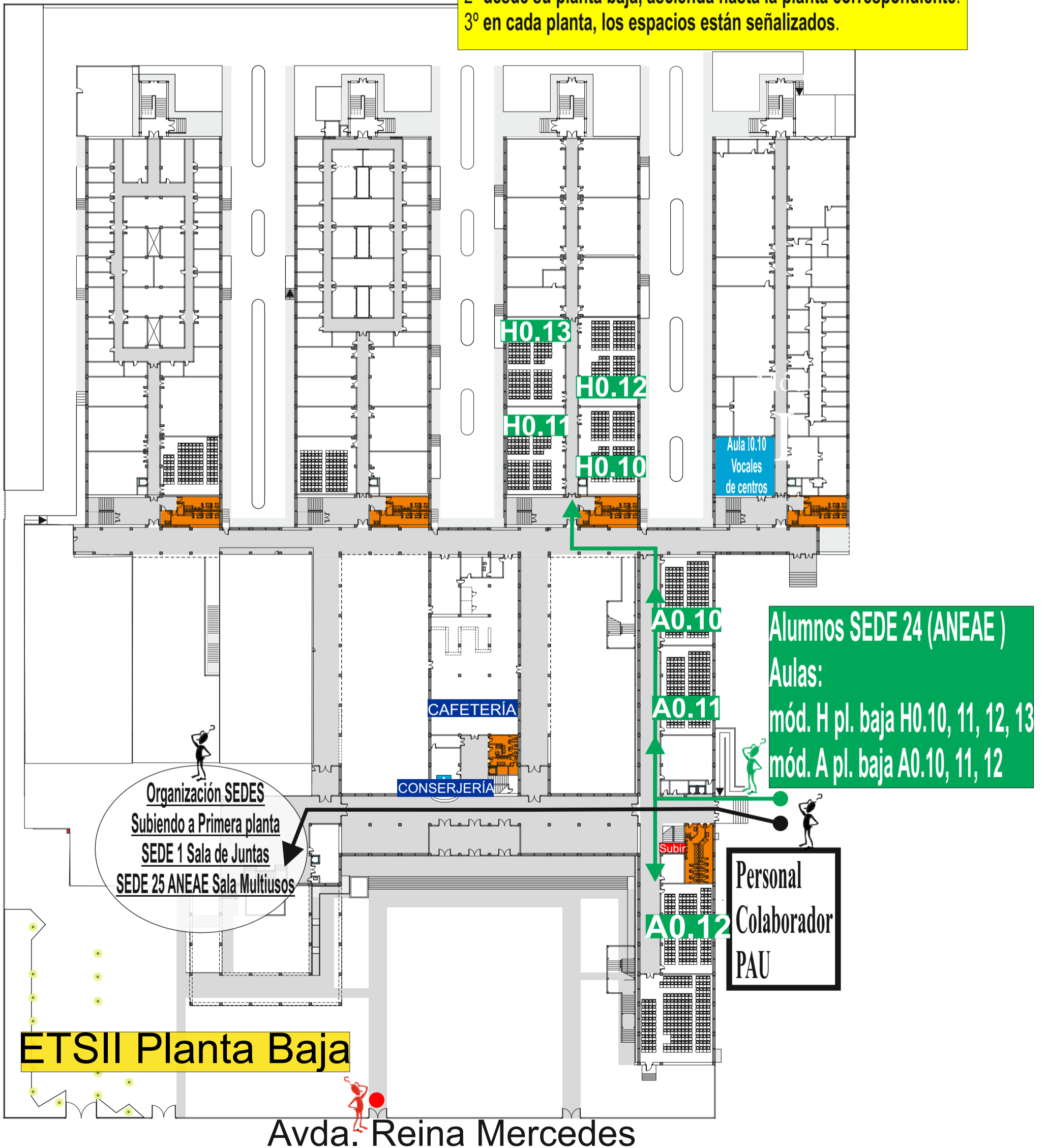
ASEOS

Vocales de Centros

Servicios Generales

Cada Módulo o bloque tiene varias plantas y para acceder a ellas debe hacerlo desde la planta baja del módulo en cuestión.

Todas las aulas están nombradas con una referencia de 4 caracteres. El primero indica el módulo y el segundo la planta. Ejemplos:  
 aula H0.10 módulo H, planta baja  
 aula A1.13 módulo A, planta primera  
**Recuerde. Desde su lugar de acceso:**  
 1º dirijase al módulo.  
 2º desde su planta baja, ascienda hasta la planta correspondiente.  
 3º en cada planta, los espacios están señalizados.



ETSII Planta Baja

Avda. Reina Mercedes

Aulas  
SEDE 24  
ANEAE

Organización  
SEDE 24  
ANEAE

Aulas  
SEDE 1

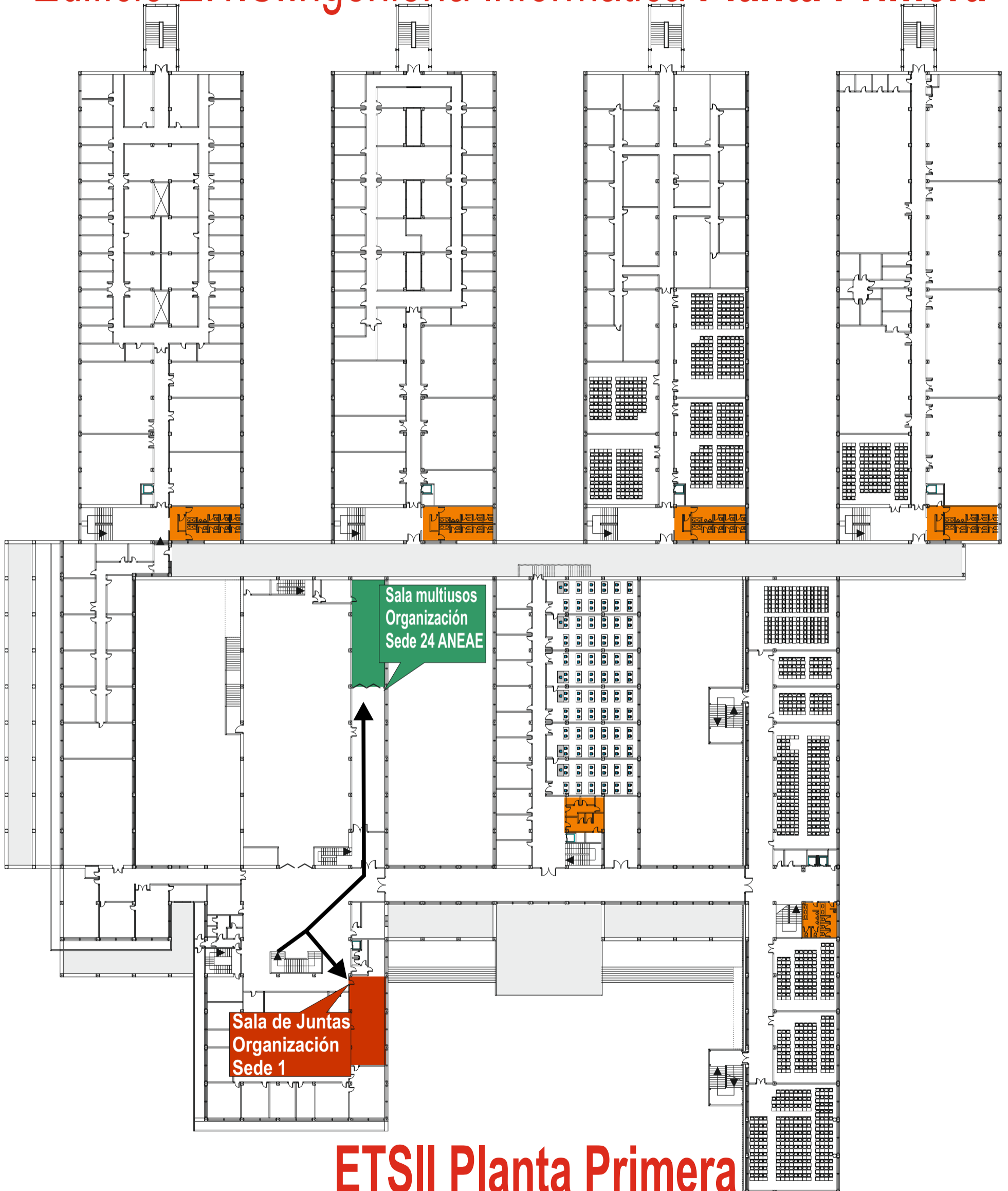
Organización  
SEDE 1

ASEOS

Vocales  
de  
Centros

Servicios  
Generales

# Edificio E.T.S.Ingeniería Informática Planta Primera



## ETSII Planta Primera